

# Cisco Direct-Attach Active Optical Cable - Direktanschlusskabel

SFP+ bis SFP+ - 1 m - SFF-8431 - aktiv - für Catalyst 6880; Nexus 30XX - 7000 - 7000 M2-Series - 7700 F2-Series - 93180 - 93XX; UCS C4200

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe              | Kabel / Adapter |
| Hersteller          | Cisco           |
| Hersteller Art. Nr. | SFP-10G-AOC1M   |



## Beschreibung

Cisco Direct-Attach Active Optical Cable - Direktanschlusskabel - SFP+ bis SFP+ - 1 m - SFF-8431 - aktiv - für Catalyst 6880; Nexus 30XX, 7000, 7000 M2-Series, 7700 F2-Series, 93180, 93XX; UCS C4200

## Hauptmerkmale

|                        |   |
|------------------------|---|
| Produktbeschreibung    | Cisco Direct-Attach Active Optical Cable - Direktanschlusskabel - 1 m   |
| Typ                    | Direktanschlusskabel - SFF-8431   |
| Leistungsmerkmale      | Aktives Kabel (Signal-Regeneration)   |
| Länge                  | 1 m   |
| Anschluss              | SFP+  |
| Stecker (zweites Ende) | SFP+  |
| Entwickelt für         | Catalyst 6880-X, 6880-X-Chassis; Nexus 3048TP-1GE, 3064-E, 3064PQ, 3064-X, 7000, 7000 48-Port, 7000 M2-Series, 7700 F2-Series, 93180YC-FX, 9336C-FX2, 9372PX-E; UCS C4200 |

## Ausführliche Details

| <b>Allgemein</b>            |  |
|-----------------------------|--|
| Typ des Netzkabels          | Direktanschlusskabel - SFF-8431                                    |
| Leistungsmerkmale           | Aktives Kabel (Signal-Regeneration)                                |
| Länge                       | 1 m  |
| <b>Konnektivität</b>        |  |
| Anschluss                   | SFP+   |
| Stecker (zweites Ende)      | SFP+   |
| <b>Verschiedenes</b>        |  |
| Kennzeichnung               | UL, RoHS, Laser Class 1, ELV, IEC 60825-1, GR-20-CORE, ITU-T G.709 |
| <b>Herstellergarantie</b>   |  |
| Service & Support           | 90 Tage Garantie   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b> |  |

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Min Betriebstemperatur  | 0 °C  |
| Max. Betriebstemperatur | 70 °C |

#### Informationen zur Kompatibilität

|                |   |
|----------------|---|
| Entwickelt für | Cisco Catalyst 6880-X Multi Rate Port Card (Standard Tables), 6880-X Multi Rate Port Card (XL Tables), 6880-X-Chassis (Standard Tables)   Cisco Nexus 3048TP-1GE, 3064-E, 3064PQ, 3064PQ Front-to-Back Airflow LAN Enterprise License Bundle, 3064-X, 7000 48-Port 1 and 10 Gigabit Ethernet F2-Series Module, 7000 Enhanced F2-Series 48-Port Fiber 1 and 10 Gigabit Ethernet Module, 7000 M2-Series 24 Port 10 GbE with XL Option, 7000 Series 32-Port 1 and 10 Gigabit Ethernet Module, 7000 Series 32-Port 10 Gigabit Ethernet Module with XL Option, 7700 F2-Series Enhanced 48-Port Fiber 1 and 10 Gigabit Ethernet Module, 93180YC-FX, 9336C-FX2, 9372PX-E   Cisco UCS C4200 Rack Server Chassis |
|----------------|---|

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.